MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.

10/56057/
APPLICANT(S)

FILING DATE

CLAIMS ER

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. 1			A	ILE	D	1"	AF ame	TER	TV	AFTER 2 ** AMENDMENT			
1		·	IN	D.	DE	P.							
4											цт	+ 10	ĊГ.
4	-	2			/	<u>/</u>							
5 / 6 / 7 / 8 / 8 / 9 / 100 / 7 / 111 / 7 / 112 / 7 / 113 / 7 / 115 / 7 / 116 / 7 / 7 / 118 / 7 / 7 / 118 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 /						-							
6						,—							
8				-	/	-		\dashv					
9													
10					= Z					7		+	
11					/							1	
12			<u> </u>	-		4							
13					-/ 7					-			
15	13			1	7	1		+					
16					\mathcal{I}			_		-		-	
17				<i>i</i>						_		 	
18	$\frac{10}{17}$	-	<u> </u>	-	<u> </u>	4	<u> </u>						
19 4 7 7 1 1 20° 7 7 20° 7 7 21 7 7 22 2 7 7 7 23 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 8 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 8 8 7 7 7 7 7 7 8 8 7			- :	\dashv	-4	-		\dashv		_			
20	19	6 3		\top	-	╅	<u> </u>				·	 	
22								十					
23	$\frac{21}{22}$					\perp			<u> </u>	_		 	\neg
24	$\frac{22}{23}$				-4-	- -		1			<u> </u>		
25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 / 35 / 36 / 37 38 39 / 40 / 41 / 42 / 43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48 / 49 / 50 / TOTAL IND. TOTAL IND.	24	1		+	-	╁		+		- -			\Box
27	25		·		1	╁		╁	 -	- -	·		4
28	26	- -								1			\dashv
29		+		 	Ļ	4		T				• • • •	7
30 31 31 32 7 33 34 7 35 36 7 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 46 47 7 48 49 50" VOTAL DEP. VOTAL LAIMS		- -		╁	-/-	╌				_			
31 32 33 34 4 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DEP. OTAL LAIMS	30			+-		╁╌		+		+			4
33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50" VOTAL DEP. OTAL LAIMS	31				7	1		1		╂─			-
34	32	4-		4_						1			\dashv
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 707AL DEP. OTAL DEP.		╁		╁	/_	-		_					1
36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 7 48 49 50 TOTAL DEP. OTAL LAIMS		1-		╁	/-	╂─		╁	1	-			
37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 TOTAL DEP. OTAL LAIMS	36		7	 		1-		+		╂┈			4
40 41		\perp	-		1			†		1-	 -		\dashv
40 41	38	 		_	1					1			-
41	40	╁		├-		<u> </u>							1
42	41	†	7	 		-	·	├-		 _]
44	42							 		-			4
45	43	L,	7_				_	-		 			-
46 47 48 49 50" 7 OTAL DEP. OTAL LAIMS	44	_	_							-	_		┨
47 48 49 50" 7 TOTAL DEP. OTAL LAIMS	45	├											1
48 49 50" TOTAL DEP. OTAL LAIMS	47	-			/-							•]
49 50 / POTAL IND. OTAL DEP. OTAL LAIMS		 			/						$-\Gamma$]
TOTAL IND. OTAL DEP. OTAL LAIMS	49			<i>ا</i> ب	7					-			1
IND. OTAL DEP. OTAL LAIMS	50""	\Box				<u> </u>		-		 -	-		1
OTAL DEP. OTAL LAIMS	IND:	.	T	J	ιT			i			-		1
DEP. COTAL LAIMS	OTAL			, .	'			4	•			▼	
AIMS	DEP.			4				4				4	
anns .	OTAL					_					1396		
				:					2.5				

IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. S1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	LIMB		AS FILED			AFTER 1"AMENDMENT				AFTER				
S1	L		IND. I		DE	P.		_						
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7								-			71 /1	<u>. </u>	DEP	
54 555 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP. VOLUME A Company And Advanced And A		52							 					
555 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 172 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 TOTAL DEP. ###################################										7				
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		54												
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 98 90 91 92 93 94 955 96 97 98 99 90 91 100 100 100 100 100 100 100 10								_		寸		\dashv		
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100						7		_		7		-		
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 1707AL IND. IND. IND. IND. IND. IND. IND. IND.										-		-1		
60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100		58		\Box					·	7		-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 100 100 100 100 1										_		7		
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 TOTAL RD. PD.				\perp						1		十		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 100 TOTAL ND. /2 ND. /2				_								\neg		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RD. POTAL RD				4		_						7		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 77 78 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99				-		_								
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2				- -		_		_				\Box		
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL DER. /D				-		-		_						
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. / O				+		-ŀ		4		_				
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. / 2 TOTAL DEP. \(\sqrt{D}\)				╌				-		- -		_		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. //// DEP. //// /// //// //// /// /// /// /// //				╅				-	<u> </u>	- -		4		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. /O				十				+		- -		-	<u> </u>	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. // DEP. // O				+		+		+		╌				
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. // DEP. // O				1		1		- -		╁╴		+		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. \(\sqrt{D}\)						1		+		╁		╁		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. \(\frac{1}{2} \)								\top		1		╁		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL JOEP. YOU A	75			L						1		+		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL JOER. YO				1				\perp				†		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL LIND. /2				-		4_						\top		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL LIND. /2 TOTAL /2 TOTAL /2				╀		- -		4	·					
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2				┼		- -		- -		1_		L		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2				╁		- -		-		 _		4		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL JA TOTAL /A				╁		╂		╀		_		1_		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL DEEP. Y D				1-		╁╌		╁		-		╂-		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 • • • • • • • • • • • • • • • • • •				1		╁		╁╌		-		-		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL LIND. /2				1		1		╁╌		┢		┼-		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2	86					T		╆		1-		╂┈		
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL LODER. \(\sqrt{O} \)						1		1		 		├-		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. 40						Г		1				┢		
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2		- -								Г		_		
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2		-										 		
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. \(\frac{1}{4} \)		- 												
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2		-				_		<u> </u>						
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2						_								
96 97 98 99 100 TOTAL IND. /2 + + + + + + + + + + + + + + + + + +		-				_								
97 98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. \(\sqrt{D} \)						_								
98 99 100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. 40		-												
99 100 TOTAL 2		╁				-				<u> </u>				
100 TOTAL IND. /2 TOTAL DEP. 40		1-							[].	
TOTAL IND. 12 TOTAL DEP. 40		╁╌												
IND. 12 TOTAL 40	TOTAL	+	- 			<u> </u>								
DEP. 40		-		4				1			- [4	 	
TOTAL CLAIMS 52	DEP.	4	0	4				4	, f			4		
	TOTAL CLAIMS	5	V											